

节次/星期		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午	1	固体物理[02] 马海蛟 1-11周,星期1,1-2节,B-318	电动力学[02] 娄利飞 1-10周,12-16周,星期2,1-2节,B-613	固体物理[02] 马海蛟 1-8周,12-16周,星期3,1-2节,B-318	大学英语中级(II) (未通过国家 英语四级修读) [59] 翟亚莉 41 1-4周,6-18周,星期4,1-2节,EI-315	信号与系统[05] 郭宝龙 1-5周,7-12周,星期5,1-2节,C-227		
	2							
	3		数字电路与逻辑设计[05] 李振荣 1-10周,12-16周,星期2,3-4节,A-414	信号与系统[05] 郭宝龙 1-8周,12-16周,星期3,3-4节,C-227	电动力学[02] 娄利飞 12-16周,星期4,3-4节,B-613	形势与政策(IV) [17] 程霞 16周,星期5,3-4节,D-211		
	4					数字电路与逻辑设计[05] 李振荣 1-5周,7-10周,星期5,3-4节,A-414		
下午	5	模拟电子技术基础[01] 张雅超,张进成 1-9周,星期1,5-6节,B-517	大学英语中级(II) (未通过国家 英语四级修读) [59] 翟亚莉 41 1-2周,6-9周,11周,星期2,5-6节,EI-315	大学体育(IV)[21] 白光斌 185 1-8周,12-16周,星期3,5-6节,体育场	模拟电子技术基础[01] 张雅超,张进成 1-8周,10-16周,星期4,5-6节,B-506			电路、信号与系统实验(II) [18] 宣宗强,康乐,汶涛,董春云,陈改革 7-8周,12-14周,星期7,5-8节,EII-207-212
	6							
	7	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论[54] 李贵 1-16周,星期1,7-8节,B-532			毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论[54] 李贵 1-8周,星期4,7-8节,B-532			电路、信号与系统实验(II) [18] 宣宗强,康乐,汶涛,董春云,陈改革 7-8周,12-14周,星期7,5-8节,EII-207-212
	8							
晚上	9	创业基础[12] 王林雪 1-4周,星期1,9-10节,B-416		形势与政策(IV) [17] 程霞 15周,星期3,9-10节,D-211				
	10							